特許協力条約に基づく国際出願顧書

紙面による写し(注意: 髋子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄			
01	国際出願番号			
0-2	国際出願日			
0-3	(受付印)			
***************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願額書 は、			
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0322		
0-5	申立て			
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。			
0~6	出額人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)		
0~7	出額人又は代理人の書類記号	A51126M		
I	発明の名称	転写因子KLF5の活性化抑制作用を有する医薬		
П	出額人			
1[-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)		
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States		
		except US)		
Il≃∉ja	名称	国立大学法人東京大学		
ll-4en	Name:	The University of Tokyo		
11~5ja	あて名	1130033		
		日本国 東京都文京区本郷7丁目3番1号		
II~5en	Address:	3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo		
		1130033		
11-6	 国籍(国名)	Japan		
11-7	生所(国名)	日本国 JP		
		日本国 JP		
II-11	出網人登録音号	504137912		

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

HI-1	2-m/hm4/86 L VI (4-42-66-36				
III-1 III-1-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出版 l でも Z (applicant only)			
	右の指定国についての出願人である。	出願人である(applicant only)			
200		米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)			
III~1~4ja	名称	日研化学株式会社			
]]]-1-4en	Name:	内研化学株式芸社 NIKKEN CHEMICALS CO., LTD.			
III-1-5ja	あて名	1040045			
		1040045 日本国			
	Address:	東京都中央区築地1丁目12番6号			
III-1-5en		12-6, Tsukiji 1-chome, Chuo-ku, Tokyo			
		1040045			
		Japan			
111-1-6	国籍(国名)	日本国 JP			
111-1-7	住所(国名)	日本国 JP			
111-1-11	出願人登錄番号	000226404			
111-2	その他の出願人又は発明者				
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(app∣icant and inventor)			
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)			
-	氏名(姓名)	永井 良三			
	Name (LAST, First):	NAGAI Ryozo			
III-2-5ja	あて名	1130033			
111-2-Eon	Address:	東京都文京区本郷2-32-2-1204			
111 "Z" 50(I)		2-32-2-1204, Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo			
		1130033 Japan			
111-2-6		日本国 JP			
111-2-7	住所(国名)	日本国 JP			
III-3	その他の出願人又は発明者	니수면 U			
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)			
111-3-2	右の指定圏についての出願人である。	米国のみ(US only)			
Hi-3-4ja	天名(姓名)	鈴木 亨			
III-3-4en	Name (LAST, First):	SUZUKI Toru			
III-3-5ja	あて名	1500022			
		日本国			
		東京都渋谷区恵比寿南2-26-1-212			
III-3-5an	Address:	2-26-1-212, Ebisuminami, Shibuya-ku, Tokyo			
		1500022			
	The part (15th A.)	Japan			
	国籍(国名)	日本国 JP			
II:~3~7	住所(国名)	日本国 沪			

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	III TO I	
	下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)	
IV-1-1ja	名称	特許業務法人特許事務所サイクス	
IV-1-1e	n Name:	SIKs & Co.	
IV-1-2ja	あて名	1040031	
		日本国	
		東京都中央区京橋一丁目8番7号 京橋日殖ビル8階	
IV-1-2e	n Address:	8th Floor, Kyobashi-Nisshoku Bldg., 8-7,	
		Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo	
		1040031	
		Japan	
IV-1-3	電話番号	03-3538-5680	
IV- 1-4	ファクシミリ番号	03-3538-5686	
lV-1-6	代理人卷錄番号	110000109	
V	国の指定		
V-I	この顧書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ		
	れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する		
	場合には広域と国内特許の両方を求める		
VI-1	国際出願となる。 先の国内出願に基づく優先権主張		
VI-1-1	出版日	2004年 02月 25日 (25.02,2004)	
VI=1=2	出顯語号	2004-049282	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求	口本国 U	
*, 2	上記の先の出題のうち、右記の番号のもの		
	についてけ 出題繋締の終部職本を作成	VI-1	
	し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。		
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	中立て数	
VIII-I	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出額し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の甲立て(米国を指定国と する場合)	us.	
VIII-5	不利にならない陽示又は新規性喪失の例 外に関する申立て		
IX	照合欄	用紙の枚数 添付された電子データ	
1X-1	簡書(申立てを含む)	4 🗸	
1X-2	明細書	10	
IX 3	請求の範囲	1 ✓	
1X-4	要約	1 🗸	
1X-5	Rim -	4 🗸	
1X=7	合計	20	

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意: 電子データが原本となります)

	添付書類	添付	添付された電子データ	
IX-8	手数料計算用紙	_	✓	
X-17	PCT-SAFE 電子出願	_	_	
X-19	要約費とともに提示する図の番号			
X :20	国際出願の使用含語名	日本語		
X-1	出編人、代理人又は代表者の記名押印	/110000109/		
X-1-1	氏名(姓名)	 特許業務法人特許事務所	サイクス	
X-1-2	署名者の氏名	1301253200771301773277		
X-1-3	楼限	受理官庁記入欄		
K-1-3	孫 改	受理官庁記入欄		
	国際出類として提出された書類の実際の受	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
.0-1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
10-1	国際出類として提出された書類の実際の受 理の日	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
X-1-3 10-1 10-2 10-2-1 10-2-2	国際出願として提出された書類の実際の受理の日 図面	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
10-1 10-2 10-2-1	国際出類として提出された書類の実際の受理の日 図面 受理された 不足図面がある 国際出類として提出された変質を結合する	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
10-1 10-2 10-2-1 10-2-2 10-3	国際出類として提出された書類の実際の受理の目 図面 受理された 不足図面がある	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
10-1 10-2 10-2-1 10-2-2	国際出類として提出された書類の実際の受理の日 図面 受理された 不足図面がある 国際出額として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

11-1	記録原本の受理の日	
	1	

PCT手数料計算用紙(願書付属書)

新聞による等し(注意:電子データが原本となります) 「この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない」

0	受理官庁記入欄		-		
0-1	国際出籍番号				
0~2	受理官庁の日付印				
0~4	様式-PCT/RO/101(付属書) このPCT手数料計算用紙は、				
0~4-1	右記によって作成された。		JPO-PAS 0322		
0-9	出願人又は代理人の客類紀号		A51126M		
2	出願人		国立大学法人東京	 大学	
12	所定の手数料の計算		金額/係数	小計 (JPY)	
12-1	送付手数料	Т	÷	13000	
12-2	調査手数料	S	₽	97000	
12-3	国際出願手数 科				
	(最初の30枚まで)	il	123200		
12-4	30枚を越える用紙の枚数		0		
12-5	用紙1枚の手数料	(X)	0		
12:16	合計の手数料	i2	0		
12-7	i1 + i2 =	ì	123200		
12-12	fully electronic filing fee reduction	R	-26400		
12-13	国際出願手数料の合計 (i-R)	ì	rĐ	96800	
12-17	紀付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)		¢)	206800	
12-19	支払方法		送付手数料: 予納口座引き落としの承認 調査手数料: 予納口座引き落としの承認 国際出願手数料: 銀行口座への振込み		
12-20	子約口座				
	受理官庁		 日本国特許庁 (RO/JP)		
12-20-1	上記手数料合計額の請求に対する承認		1		
12-21	予納口座番号		170347		
12-22	口付	•	2005年 02月 23日 (23.02.2005)		
12 23	記名押印				